

付表-B.2.70(a) 三重尾鷲沖 波高・周期別出現頻度統計 (連続観測, 2009年12月~2010年2月)

2009年12月~2010年2月(冬)

波高・周期別度数分布表 (有義波)

観測地点: 三重尾鷲沖

波高	周期	~3	3~4	4~5	5~6	6~7	7~8	8~9	9~10	10~11	11~12	12~13	13~14	14~15	15~16	16~17	17~18	18~19	19~	合計	未超過	補足1		補足2	
		合計	未超過	合計	未超過	合計	未超過	合計	未超過	合計	未超過	合計	未超過	合計	未超過	合計	未超過								
1201~		0																		0	6366	6366	6366	6366	
1101~1200		0																		0	6366	6366	6366	6366	
1001~1100		0																		0	6366	6366	6366	6366	
901~1000		0																		0	6366	6366	6366	6366	
801~900		0																		0	6366	6366	6366	6366	
701~800		0																		0	6366	6366	6366	6366	
651~700		0																		0	6366	6366	6366	6366	
601~650		0																		0	6366	6366	6366	6366	
551~600		0																		0	6366	6366	6366	6366	
501~550		0																		0	6366	6366	6366	6366	
451~500		0																		0	6366	6366	6366	6366	
401~450								5	5											10	6366	10	6366	10	6366
351~400							15	20	6	1										42	6356	42	6356	42	6356
301~350						1	21	20	21	1										64	6314	64	6314	64	6314
251~300					6	36	45	31	3											121	6250	121	6250	121	6250
201~250				8	33	89	38	6	1											175	6129	175	6129	175	6129
176~200				2	41	27	9													83	5954	83	5954	83	5954
151~175				4	62	29	19	17	8	2										141	5871	141	5871	141	5871
126~150				26	171	109	60	99	28											493	5730	493	5730	493	5730
101~125			1	56	61	105	118	111	23											475	5237	475	5237	475	5237
76~100			8	118	90	254	223	91	8	3										795	4762	795	4762	795	4762
51~75			31	386	446	514	327	213	137	79	7									2140	3967	2140	3967	2140	3967
26~50			17	313	691	508	225	66	6	1										1827	1827	1827	1827	1827	1827
~25																				0	0				
合計		0	0	57	913	1602	1707	1109	666	220	85	7	0	0	0	0	0	0	0	6366		6366		6366	
未超過		0	0	57	970	2572	4279	5388	6054	6274	6359	6366	6366	6366	6366	6366	6366	6366	6366	6366					

(連続観測)

付表-B.2.70(b) 三重尾鷲沖 波高・周期別出現頻度統計 (连续観測, 2010年3月~2010年5月)

2010年3月~2010年5月(春)

波高・周期別度数分布表 (有義波)

観測地点: 三重尾鷲沖

波高	周期	~3	3~4	4~5	5~6	6~7	7~8	8~9	9~10	10~11	11~12	12~13	13~14	14~15	15~16	16~17	17~18	18~19	19~	合計	未超過	補足1		補足2	
		合計	未超過	合計	未超過	合計	未超過	合計	未超過	合計	未超過	合計	未超過	合計	未超過	合計	未超過								
1201~		0																		0	6530	6530	6530	6530	
1101~1200		0																		0	6530	6530	6530	6530	
1001~1100		0																		0	6530	6530	6530	6530	
901~1000		0																		0	6530	6530	6530	6530	
801~900		0																		0	6530	6530	6530	6530	
701~800		0																		0	6530	6530	6530	6530	
651~700		0																		0	6530	6530	6530	6530	
601~650		0																		0	6530	6530	6530	6530	
551~600		0																		0	6530	6530	6530	6530	
501~550								1	10	8										19	6530	19	6530	19	6530
451~500								15	29	4										48	6511	48	6511	48	6511
401~450							2	20	19	8										49	6463	49	6463	49	6463
351~400							11	62	11	11										95	6414	95	6414	95	6414
301~350						1	54	98	33	11										197	6319	197	6319	197	6319
251~300						16	116	121	43	7										303	6122	303	6122	303	6122
201~250				4	156	215	212	91	5											683	5819	683	5819	683	5819
176~200				15	100	142	116	17												390	5136	390	5136	390	5136
151~175				35	123	151	76	14												399	4746	399	4746	399	4746
126~150				1	74	151	180	98	47	3										554	4347	554	4347	554	4347
101~125				80	234	215	144	41	28	5										747	3793	747	3793	747	3793
76~100				58	191	332	407	182	50											1220	3046	1220	3046	1220	3046
51~75				30	185	480	592	192	17											1498	1826	1498	1826	1498	1826
26~50				3	29	136	126	34												328	328	328	328	328	328
~25																				0	0				
合計		0	0	3	299	1186	2034	2088	763	152	5	0	0	0	0	0	0	0	0	6530		6530		6530	
未超過		0	0	3	302	1488	3522	5610	6373	6525	6530	6530	6530	6530	6530	6530	6530	6530	6530	6530					

(连续観測)

付表-B.2.70(c) 三重尾鷲沖 波高・周期別出現頻度統計 (連続観測, 2010年6月~2010年8月)

2010年6月~2010年8月(夏)

波高・周期別度数分布表 (有義波)

観測地点: 三重尾鷲沖

波高	周期	~ 3	3~ 4	4~ 5	5~ 6	6~ 7	7~ 8	8~ 9	9~ 10	10~ 11	11~ 12	12~ 13	13~ 14	14~ 15	15~ 16	16~ 17	17~ 18	18~ 19	19~	合計	未超過	補足1	補足2
																						合計	未超過
1201~																				0 (0)	6548 (1000)	6548 (1000)	6548 (1000)
1101~1200																				0 (0)	6548 (1000)	6548 (1000)	6548 (1000)
1001~1100																				0 (0)	6548 (1000)	6548 (1000)	6548 (1000)
901~1000																				0 (0)	6548 (1000)	6548 (1000)	6548 (1000)
801~ 900																				0 (0)	6548 (1000)	6548 (1000)	6548 (1000)
701~ 800																				0 (0)	6548 (1000)	6548 (1000)	6548 (1000)
651~ 700																				0 (0)	6548 (1000)	6548 (1000)	6548 (1000)
601~ 650																				0 (0)	6548 (1000)	6548 (1000)	6548 (1000)
551~ 600																				0 (0)	6548 (1000)	6548 (1000)	6548 (1000)
501~ 550																				0 (0)	6548 (1000)	6548 (1000)	6548 (1000)
451~ 500																				0 (0)	6548 (1000)	6548 (1000)	6548 (1000)
401~ 450																				0 (0)	6548 (1000)	6548 (1000)	6548 (1000)
351~ 400																				0 (0)	6548 (1000)	6548 (1000)	6548 (1000)
301~ 350						2 (0)	4 (1)	3 (0)												9 (1)	6548 (1000)	9 (1)	6548 (1000)
251~ 300						11 (2)	32 (5)	13 (2)												56 (9)	6539 (999)	56 (9)	6539 (999)
201~ 250					5 (1)	41 (6)	100 (15)	13 (2)												159 (24)	6483 (990)	159 (24)	6483 (990)
176~ 200					22 (3)	80 (12)	96 (15)	14 (2)												212 (32)	6324 (966)	212 (32)	6324 (966)
151~ 175			1 (0)	42 (6)	173 (26)	123 (19)	60 (9)	1 (0)												400 (61)	6112 (933)	400 (61)	6112 (933)
126~ 150			10 (2)	159 (24)	361 (55)	384 (59)	42 (6)	2 (0)												958 (146)	5712 (872)	958 (146)	5712 (872)
101~ 125			13 (2)	348 (53)	605 (92)	552 (84)	87 (13)	10 (2)												1615 (247)	4754 (726)	1615 (247)	4754 (726)
76~ 100			5 (1)	260 (40)	905 (138)	428 (65)	93 (14)	31 (5)												1722 (263)	3139 (479)	1722 (263)	3139 (479)
51~ 75				34 (5)	420 (64)	693 (106)	140 (21)	42 (6)												1329 (203)	1417 (216)	1329 (203)	1417 (216)
26~ 50					6 (1)	39 (6)	43 (7)													88 (13)	88 (13)	88 (13)	88 (13)
~ 25																				0 (0)	0 (0)		
合計 (0.1%)		0 (0)	0 (0)	29 (4)	870 (133)	2604 (398)	2451 (374)	508 (78)	86 (13)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	6548 (1000)		6548 (1000)	
未超過 (0.1%)		0 (0)	0 (0)	29 (4)	899 (137)	3503 (535)	5954 (909)	6462 (987)	6548 (1000)	6548 (1000)	6548 (1000)	6548 (1000)	6548 (1000)	6548 (1000)	6548 (1000)	6548 (1000)	6548 (1000)	6548 (1000)	6548 (1000)				6548 (1000)

(連続観測)

付表-B.2.70(d) 三重尾鷲沖 波高・周期別出現頻度統計 (連続観測, 2010年9月~2010年11月)

2010年9月~2010年11月(秋)

波高・周期別度数分布表 (有義波)

観測地点: 三重尾鷲沖

波高	周期	~ 3	3~ 4	4~ 5	5~ 6	6~ 7	7~ 8	8~ 9	9~ 10	10~ 11	11~ 12	12~ 13	13~ 14	14~ 15	15~ 16	16~ 17	17~ 18	18~ 19	19~	合計	未超過	補足1	補足2
																						合計	未超過
1201~																				0 (0)	6464 (1000)	6464 (1000)	6464 (1000)
1101~1200																				0 (0)	6464 (1000)	6464 (1000)	6464 (1000)
1001~1100																				0 (0)	6464 (1000)	6464 (1000)	6464 (1000)
901~1000																				0 (0)	6464 (1000)	6464 (1000)	6464 (1000)
801~ 900																				0 (0)	6464 (1000)	6464 (1000)	6464 (1000)
701~ 800																				0 (0)	6464 (1000)	6464 (1000)	6464 (1000)
651~ 700																				0 (0)	6464 (1000)	6464 (1000)	6464 (1000)
601~ 650																				0 (0)	6464 (1000)	6464 (1000)	6464 (1000)
551~ 600																				0 (0)	6464 (1000)	6464 (1000)	6464 (1000)
501~ 550																				0 (0)	6464 (1000)	6464 (1000)	6464 (1000)
451~ 500																				0 (0)	6464 (1000)	6464 (1000)	6464 (1000)
401~ 450							1 (0)	5 (1)	12 (2)	1 (0)										19 (3)	6464 (1000)	19 (3)	6464 (1000)
351~ 400						1 (0)	6 (1)	21 (3)	19 (3)	6 (1)										55 (9)	6445 (997)	55 (9)	6445 (997)
301~ 350						1 (0)	47 (7)	56 (9)	18 (3)	8 (1)	1 (0)	5 (1)	9 (1)	2 (0)						147 (23)	6390 (989)	147 (23)	6390 (989)
251~ 300						9 (1)	64 (10)	22 (3)	33 (5)	6 (1)	5 (1)	5 (1)	10 (2)	1 (0)						155 (24)	6243 (966)	155 (24)	6243 (966)
201~ 250					1 (0)	62 (10)	106 (16)	24 (4)	32 (5)	8 (1)	13 (2)	5 (1)								251 (39)	6088 (942)	251 (39)	6088 (942)
176~ 200						7 (1)	98 (15)	101 (16)	21 (3)	29 (4)	25 (4)	7 (1)								288 (45)	5837 (903)	288 (45)	5837 (903)
151~ 175					25 (4)	120 (19)	142 (22)	63 (10)	51 (8)	42 (6)	10 (2)									453 (70)	5549 (858)	453 (70)	5549 (858)
126~ 150				5 (1)	45 (7)	128 (20)	182 (28)	112 (17)	51 (8)	47 (7)	9 (1)	1 (0)								580 (90)	5096 (788)	580 (90)	5096 (788)
101~ 125				15 (2)	92 (14)	157 (24)	339 (52)	268 (41)	149 (23)	66 (10)	17 (3)									1103 (171)	4516 (699)	1103 (171)	4516 (699)
76~ 100				10 (2)	167 (26)	281 (43)	276 (43)	232 (36)	161 (25)	36 (6)	2 (0)									1165 (180)	3413 (528)	1165 (180)	3413 (528)
51~ 75				12 (2)	105 (16)	260 (40)	533 (82)	634 (98)	248 (38)	26 (4)	4 (1)	3 (0)								1825 (282)	2248 (348)	1825 (282)	2248 (348)
26~ 50					10 (2)	99 (15)	156 (24)	77 (12)	37 (6)	28 (4)	11 (2)	5 (1)								423 (65)	423 (65)	423 (65)	423 (65)
~ 25																				0 (0)	0 (0)		
合計 (0.1%)		0 (0)	0 (0)	42 (6)	452 (70)	1216 (188)	1953 (302)	1535 (237)	840 (130)	299 (46)	79 (12)	24 (4)	19 (3)	5 (1)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	6464 (1000)		6464 (1000)	
未超過 (0.1%)		0 (0)	0 (0)	42 (6)	494 (76)	1710 (265)	3663 (567)	5198 (804)	6038 (934)	6337 (980)	6416 (993)	6440 (996)	6459 (999)	6464 (1000)	6464 (1000)	6464 (1000)	6464 (1000)	6464 (1000)	6464 (1000)				6464 (1000)

(連続観測)

付表-B. 2. 70(e) 三重尾鷲沖 波高・周期別出現頻度統計 (連続観測, 2010年1月~2010年12月)

2010年1月~2010年12月(年)

波高・周期別度数分布表 (有義波)

観測地点: 三重尾鷲沖

波高	周期	~ 3	3~ 4	4~ 5	5~ 6	6~ 7	7~ 8	8~ 9	9~ 10	10~ 11	11~ 12	12~ 13	13~ 14	14~ 15	15~ 16	16~ 17	17~ 18	18~ 19	19~	合計	未超過	補足1	補足2
1201~																				0	25968	25968	25968
																				(0)	(1000)	(1000)	(1000)
1101~1200																				0	25968	25968	25968
																				(0)	(1000)	(1000)	(1000)
1001~1100																				0	25968	25968	25968
																				(0)	(1000)	(1000)	(1000)
901~1000																				0	25968	25968	25968
																				(0)	(1000)	(1000)	(1000)
801~ 900																				0	25968	25968	25968
																				(0)	(1000)	(1000)	(1000)
701~ 800																				0	25968	25968	25968
																				(0)	(1000)	(1000)	(1000)
651~ 700																				0	25968	25968	25968
																				(0)	(1000)	(1000)	(1000)
601~ 650																				0	25968	25968	25968
																				(0)	(1000)	(1000)	(1000)
551~ 600																				0	25968	25968	25968
																				(0)	(1000)	(1000)	(1000)
501~ 550								1	10		8									19	25968	19	25968
								(0)	(0)		(0)									(1)	(1000)	(1)	(1000)
451~ 500								15	29		4									48	25949	48	25949
								(1)	(1)		(0)									(2)	(999)	(2)	(999)
401~ 450							3	27	36		9									75	25901	75	25901
							(0)	(1)	(1)		(0)									(3)	(997)	(3)	(997)
351~ 400						1	18	97	36		18				2					172	25826	172	25826
						(0)	(1)	(4)	(1)		(1)				(0)					(7)	(995)	(7)	(995)
301~ 350						6	118	174	72		20	1	5	9	2					407	25654	407	25654
						(0)	(5)	(7)	(3)		(1)	(0)	(0)	(0)	(0)					(16)	(988)	(16)	(988)
251~ 300						46	264	214	107		16	5	5	10	1					668	25247	668	25247
						(2)	(10)	(8)	(4)		(1)	(0)	(0)	(0)	(0)					(26)	(972)	(26)	(972)
201~ 250						17	312	534	298		129	14	13	5						1322	24579	1322	24579
						(1)	(12)	(21)	(11)		(5)	(1)	(1)	(0)						(51)	(947)	(51)	(947)
176~ 200						47	325	378	160		46	25	7							988	23257	988	23257
						(2)	(13)	(15)	(6)		(2)	(1)	(0)							(38)	(896)	(38)	(896)
151~ 175						1	111	500	460		209	70	42	10						1403	22269	1403	22269
						(0)	(4)	(19)	(18)		(3)	(2)	(0)							(54)	(858)	(54)	(858)
126~ 150						16	318	823	893		292	121	52	9	1					2525	20866	2525	20866
						(1)	(12)	(32)	(34)		(11)	(5)	(2)	(0)	(1)					(97)	(804)	(97)	(804)
101~ 125						29	589	1065	1261		611	234	96	22						3907	18341	3907	18341
						(1)	(23)	(41)	(49)		(24)	(9)	(4)	(1)						(150)	(706)	(150)	(706)
76~ 100						26	571	1497	1341		973	481	95	10	1					4995	14434	4995	14434
						(1)	(22)	(58)	(52)		(37)	(19)	(4)	(0)	(0)					(192)	(556)	(192)	(556)
51~ 75						34	321	1226	2343		1727	771	201	101	12					6736	9439	6736	9439
						(1)	(12)	(47)	(90)		(67)	(30)	(8)	(4)	(0)					(259)	(363)	(259)	(363)
26~ 50						16	218	731	966		520	181	53	13	5					2703	2703	2703	2703
						(1)	(8)	(28)	(37)		(20)	(7)	(2)	(1)	(0)					(104)	(104)	(104)	(104)
~ 25																				0	0		
																				(0)	(0)		
合計		0	0	122	2192	6532	8579	5318	2323		653	191	34	19	5	0	0	0	0	25968		25968	
(0.1%)		(0)	(0)	(5)	(84)	(252)	(330)	(205)	(89)		(25)	(7)	(1)	(1)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(1000)		(1000)	
未超過		0	0	122	2314	8846	17425	22743	25066		25719	25910	25944	25963	25968	25968	25968	25968	25968				
(0.1%)		(0)	(0)	(5)	(89)	(341)	(671)	(876)	(965)		(990)	(998)	(999)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)				

(連続観測)